Index of Claims

Application/Control No	١.
------------------------	----

10/650,383 Examiner

Adeel Haroon

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MCBURNEY, PAUL W.

Art Unit

2618

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Z	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim					Dat					1	Cli	aim				Date				_	ı	CI	aim
Ui		\vdash		т-	Γ.	l	<u> </u>		Г	Г	1			т	1	1	Jan	_			Ī			
Final	Original	12/20/05	5/1/06									Final	Original										Final	Original
	1	1	1								1		51											10° 10° 10° 10° 10° 10° 10° 10° 11°
	2	1	1				Г	П	Π	П	1		52	П										102
	3	1	1					П		П	1		53											103
	4	1	1								1		54											104
	5	1	1		Г					Г]		55											10
	6		1				П]		56											106
	7		1]		57											10
	8		7]		58											108
	9		1]		59											109
	10]		60											110
	11										}		61											11
	12				<u> </u>		L]		62											112
	13]		63											11:
	14						$oxed{oxed}$]		64											113 113 114 119 110
	15	L	_	_	_	_	乚			_			65											11!
	16		_	L		_	上	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>]		66	Ш			$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$					116
L	17	_		L	匚	L	乚	L	$oxed{oxed}$		ļ		67				L.	L		<u>L</u> .				113
	18		<u> </u>	L		<u> </u>	L	L	上	<u> </u>	ļ		68	Ш				<u> </u>						110
	19	<u> </u>		<u> </u>	_	_	<u> </u>		<u> </u>	_	Į į		69	\sqcup										119
	20			<u> </u>	L	<u></u>	<u> </u>		_	<u> </u>]	L	70	Ш.	\perp			匚						120
	21			<u> </u>	L		<u> </u>		L]		71					<u></u>						12
	22	L_				_	_		L	L	1		72	\sqcup				_						12:
	23			L	乚	_	L	<u> </u>	<u> </u>				73					L_						12: 12: 12: 12: 12:
	24			_	<u> </u>	_	ㄴ	L	<u> </u>	L		L	74	Ш			_	<u> </u>		_	L.			124
	25	L		_	_	_	L	L_	<u> </u>	L			75	\sqcup	_ _	ļ	<u> </u>	L_					<u> </u>	12
<u> </u>	26	L			$oxed{oxed}$		匚	_	$oxed{oxed}$	╙			76	Щ	_			_	Ш				,	120
<u> </u>	27	_	_	_	<u> </u>	L	L	<u> </u>	<u> </u>	Ļ_			77	\sqcup	_ .	_	<u> </u>	<u> </u>						12
	28	L	_	L	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>]		78	\sqcup			<u> </u>	L_			_			12 128 129 130
<u> </u>	29	L		_	L.	<u> </u>	_	<u> </u>	lacksquare	L			79	\sqcup		1	L_	<u> </u>						129
	30	_						_	$oxed{oxed}$	L			80		-	ļ			$oxed{oxed}$		_			130
	31	_			_	_		_	_	L		ļ	81	\sqcup	_ _		_	_						13
	32	_	_	_	_	_	_	<u> </u>	┡	┡			82	-	_	4_	_	<u> </u>						13:
	33	_	$oxed{}$	_	_	┡	_	_	L	┡			83	\vdash	_ _	4	╙		Щ					133
<u> </u>	34	_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ.,		ļ	84		_ _	4_	<u> </u>	ļ				ŀ		13: 13: 13:
	35	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	-	_	<u> </u>	▙	┡	-		85	Н		-	<u> </u>		_					13
	36	_		<u> </u>	ļ	-	_		ļ	 -			86	\vdash	-	╄	<u> </u>		Ш			ŀ		13 13
	37	_	<u> </u>	_	 _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-	l		87	$\vdash \vdash$		1	L	<u> </u>	Н					13
<u> </u>	38	_	<u> </u>	 _	-	 	_	<u> </u>	_	├_	l		88	\vdash		-	_	_	H		_			130
	39	_	_	_	⊢	├-		<u> </u>	┡	├_			89	\vdash	+	+	⊢			_				139 140
	40	_	_	<u> </u>	⊢	┝	⊢	<u> </u>	├-	├-		<u> </u>	90	\vdash		-	<u> </u>	_	Н	_				140
	41	_	_		⊢	-	-		┢	┡	ł	<u> </u>	91	\vdash	-	+	_		H				-	14
	42	_	\vdash	1	├-	├-	⊢	⊢	⊢	⊢	1	<u> </u>	92	\vdash	+	+-	⊢	⊢	-	<u> </u>	<u> </u>			14:
	43	-	\vdash	├	\vdash	├-		_	\vdash	-			93	\vdash	+	+	├-	-	\vdash	-				143
	44 45	-	!	1—	\vdash	-	\vdash	_	\vdash	├	ł	 -	94 95	H	+	+-	-		Н	⊢	_			144
	46	\vdash	-	-	├-	╁	├	<u> </u>	⊢	\vdash			96	$\vdash \vdash$	+	+	-	-	\vdash	\vdash	-		├	14
\vdash	47	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	⊢	\vdash	ł		97	\vdash	+	+-	├—	-	\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>	14
\vdash	48	-	-	-	-	┢	\vdash	 	╁	\vdash	1	ļ	98	$\vdash \vdash$		+	├-	\vdash	\vdash	\vdash	⊢		 	14
-	49	-	\vdash	├-	├	\vdash	-	-	 	\vdash			98	$\vdash \vdash$	+	+	├-	\vdash	\vdash	\vdash	l			149
-	50	\vdash	-	├	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	ł		100	\vdash	\dashv	+-	-	\vdash	\vdash	\vdash			-	150
	JU _	<u> </u>		<u> </u>	Ь.	Ц.	Ц_	Ц_	Ц.	<u>L</u>	J		100	ш							Ц	ŀ	Щ_	1 3

Cli	aim					Date	-			
<u> </u>	ina			l						
Final	Original									
	101									П
	102									\Box
	101 102 103								Т	П
	104									
	105 106									
	106									\Box
	107									
	108								П	П
	108 109				Г					П
	110									
	111									П
	112									
	113									
	113 114 115									
	115									
	116									
	117									
	118 119									
	119									
	120									
	121									
	122									
	123									
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130									
	125									
	126								L	
	127				L					Ш
	128	_	L							Ш
	129									Ш
	130		<u> </u>	L				_		Ш
	131		L	_	L					Ш
	132 133	L.	L	_	L					Ш
	133							_		Ш
	134 135			<u> </u>	<u> </u>	L:	L	<u> </u>		Ш
	135		_	_	<u> </u>	L	Ш		<u> </u>	Ш
	136			_	<u> </u>	!		_	_	\square
L	137	<u> </u>	\vdash	╙	<u> </u>	_	L	<u> </u>		Ш
	138 139	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			Ш
	139	\vdash	L_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ	_	<u> </u>	Ш
	140	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	 	Ш
	141	<u> </u>			<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
ļ	142	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	Н
	143	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	\vdash
	144	<u> </u>	\vdash	\vdash	├	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Н
<u> </u>	145	<u> </u>	-	<u> </u>	-	Н				
	146	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	L	$\vdash \vdash$
	147	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	H	$\vdash \vdash$				
	148	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
-	149	<u> </u>	ļ	<u> </u>	\vdash				_	Н
	150	<u> </u>		<u> </u>				L		